



Multímetro Digital CM-DT9918T



Descripción General

Los multímetros digitales de la serie 9918T imponen el estándar con una combinación de precisión, variedad de rangos, facilidad de uso, seguridad y confiabilidad. Mide el voltaje de corriente alterna TRUE RMS y detecta valores máximos/mínimos reteniendo el valor máximo; además mide variaciones de capacitancia y frecuencia.

Características

- Doble moldeado
- Conformidad de seguridad
- Pantalla LCD tamaño grande para fácil lectura
- Amplios rangos de protección
- TRUE RMS

Especificaciones Generales

Función	Rango Máximo	Exactitud básica
Voltaje DC	600 V	± 0.5%
Voltaje AC	600 V	± 0.8%
Corriente DC	10 A	± 1.2%
Corriente AC	10 A	± 1.8%
Resistencia	40 Megaohms	± 0.8%
Temperatura	760 °C / 1400 °F	± 3.0%
Frecuencia	10 MHz	± 1.5%
Prueba de Diodo		
Capacitancia	200 µF	± 3.0%
	40 mF	± 3.0%
Prueba de Continuidad		
Prueba de continuidad	NCV (ACV: 110 V - 600 V) (9918N)	
Tamaño	182 x 82 x 55 mm	
Peso	360g	
Accesorios	Probador y batería de 9V	
	Sonda de temperatura de tipo-K	